

BOLETIN SEMANAL

ARBOVIROSIS

IV REGION SANITARIA - GUAIRÁ

SE 01/2025 A SE 52/2025 (del 29 de diciembre de 2024 al 27 de diciembre de 2025)

Descripción

Este boletín contiene información actualizada de la Situación Epidemiológica de Arbovirosis: Dengue, Zika y Chikungunya.

Los datos presentados, tienen como fuente principal la base nacional de la Vigilancia de Arbovirosis.

Consideraciones

El contenido de este boletín puede modificarse según la dinámica de la vigilancia de las Arbovirosis: Dengue, Chikungunya y Zika.

Las notificaciones de Arbovirosis se definen operacionalmente, en este boletín, a partir de la Resolución N° 335/2023, correspondiente al 29 de junio del año 2023 "Criterios de definición de casos de arbovirosis: dengue, chikungunya y zika y el flujograma de toma de muestra para laboratorio".

Remitirse a este documento oficial para conocer las definiciones epidemiológicas de caso, utilizados en este material.

ELABORADO POR LA UNIDAD EPIDEMIOLOGICA REGIONAL

Epidemiólogo Regional:

Dra. Beatriz Ojeda

Correo electrónico:

epidemiologiaivrs@mspbs.gov.py

Unidad Epidemiológica Regional: Cuarta Región Sanitaria, Guairá.

Oficina: Gral. Duarte & Spezzini, Villarrica

GRÁFICO 1. CURVA DE NOTIFICACIONES DE CHIKUNGUNYA. SE 01/2025 A SE 52/2025 IV REGION SANITARIA - GUAIRÁ

Descripción

Desde la SE 01/2025 a la SE 52/2025 se acumularon 10 notificaciones de Chikungunya, de las cuales el 80%(8/10) corresponden a casos, 0%(0/10) a descartados y 20%(2/10) a sospechosos.

Se observó el pico máximo de en la SE 18 (27 de abril al 03 de mayo de 2025) con 3 notificaciones.

En las últimas semanas se observó un descenso de las notificaciones.

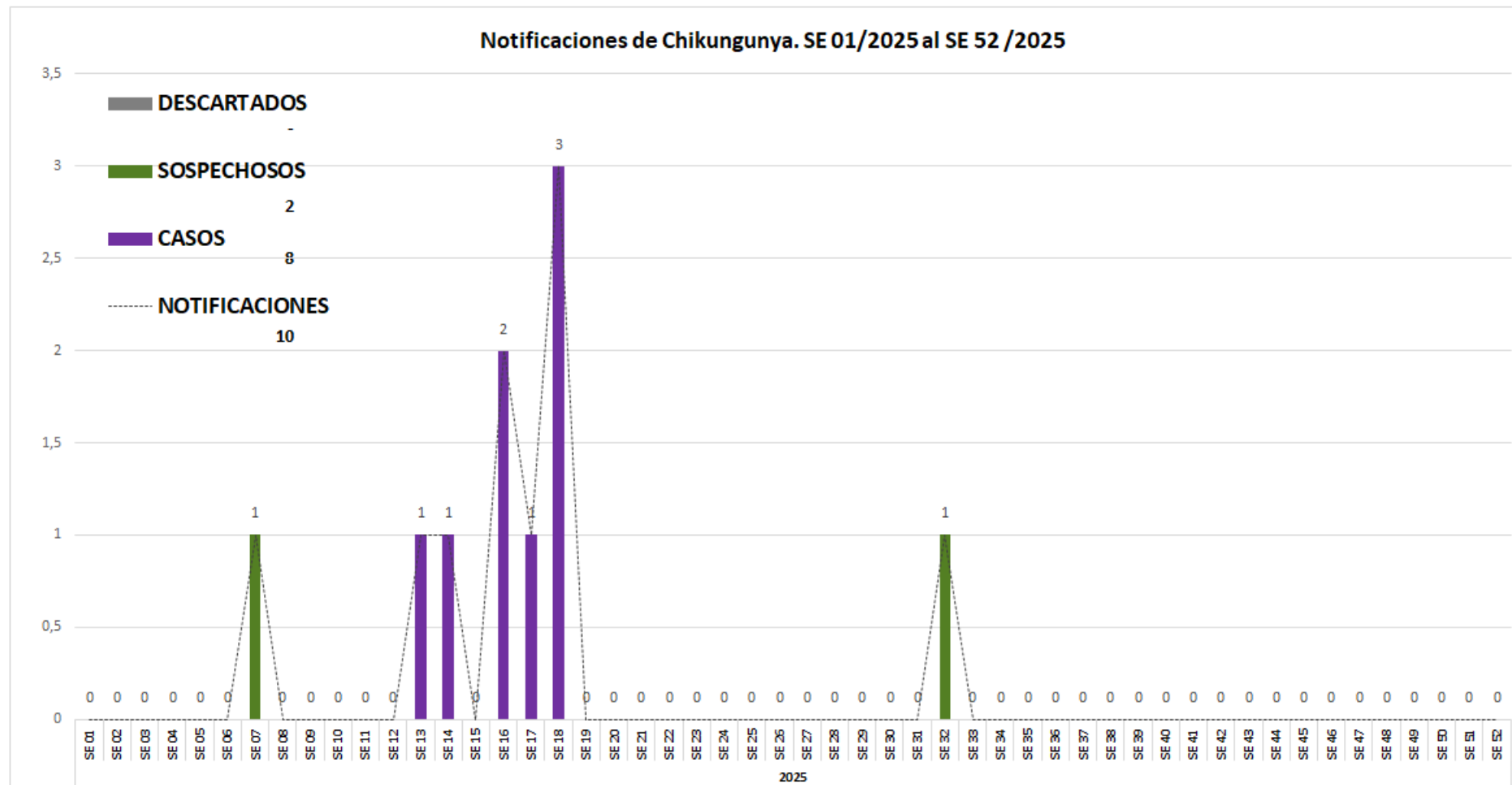


GRÁFICO 2. CURVA DE CASOS DE CHIKUNGUNYA. SE 01/2025 A SE 52/2025 IV REGION SANITARIA - GUAIRÁ

Descripción

Desde la SE 01/2025 a la SE 52/2025 se acumularon 8 casos de Chikungunya, de las cuales el 100%(8/8) corresponden a confirmados y 0%(0/8) a probables.

Se observó el pico máximo en la SE18 (27/04/2025 al 03/05/2025) con 3 Casos Confirmados de Chikungunya.

Sin casos confirmados en las últimas 3 semanas.

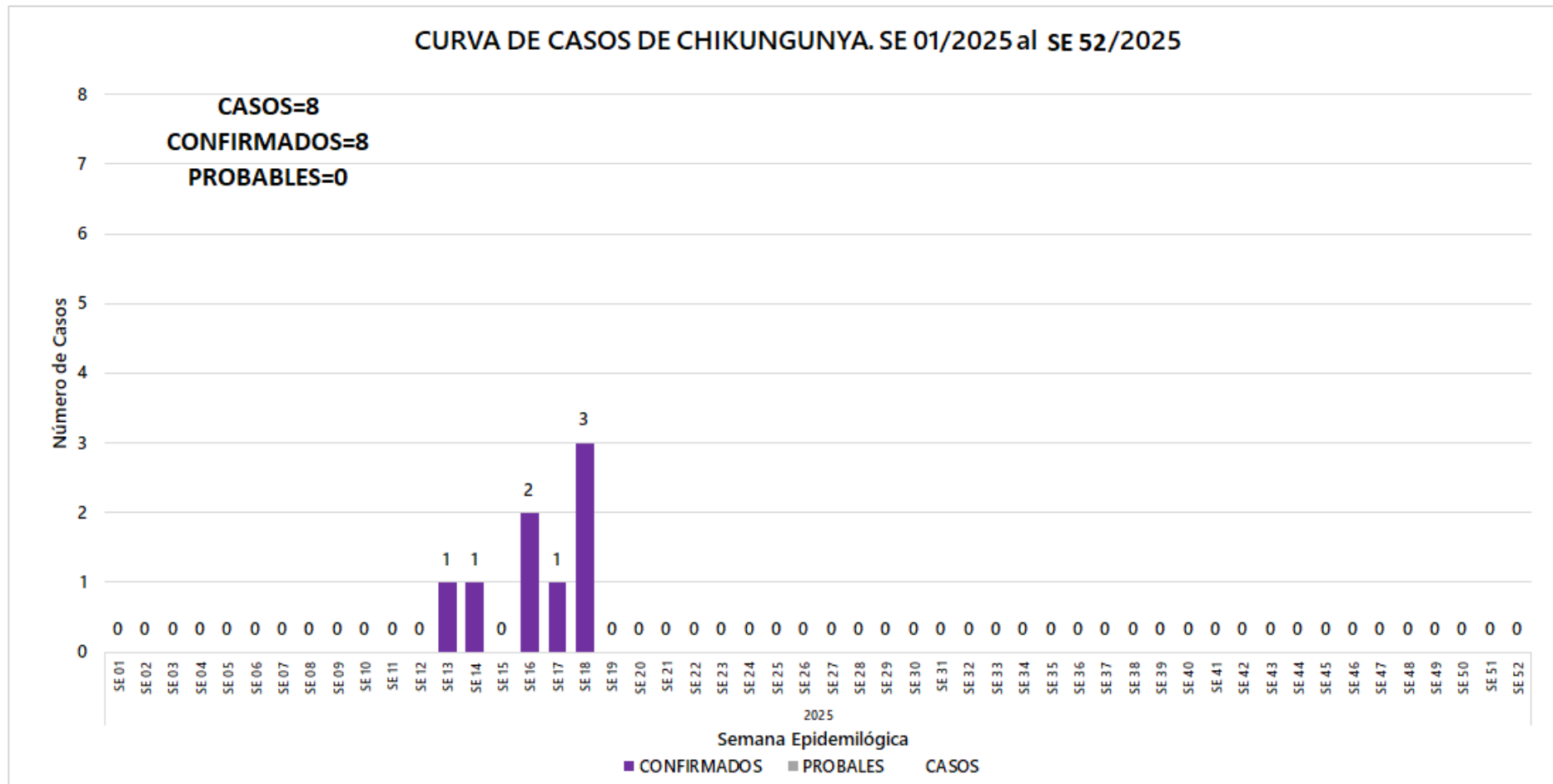


TABLA 1. CASOS ACUMULADOS DE CHIKUNGUNYA, DE LA SE 01/2025 A SE 52/2025 POR DISTRITOS DE RESIDENCIA. IV REGION SANITARIA - GUAIRÁ

Descripción

El distrito con mayor proporción de casos es Villarrica 100%(8/8) de los casos y los demás distritos en menor medida.

BARRIOS O DISTRITOS	CASOS DE CHIKV	TOTALES
VILLARRICA	8	9
JOSE FASSARDI	0	1
FELIX PEREZ CARDOZO	0	0
ÑUMI	0	0
NATALICIO TALAVERA	0	0
MAURICIO JOSE TROCHE	0	0
YATAITY	0	0
TEBICUARY	0	0
MBOCAYATY	0	0
ITAPE	0	0
GENERAL EUGENIO A. GARAY	0	0
BORJA	0	0
ITURBE	0	0
COLONIA INDEPENDENCIA	0	0
SAN SALVADOR	0	0
PASO YOBAL	0	0
DR. BOTTRELL	0	0
CORONEL MARTINEZ	0	0
TOTALES	8	10

GRÁFICO 3. CURVA DE NOTIFICACIONES DE DENGUE. SE 01/2025 A SE 52/2025 IV REGION SANITARIA -GUAIRÁ

Descripción

Desde la SE 01/2025 a la SE 52/2025 se acumularon 1908 notificaciones de Dengue, de las cuales el 1%(27/1908) corresponden a casos, 56%(1069/1908) a sospechosos y 43%(812/1908) a descartados.

Se observó el pico máximo de en la SE 01 (del 29 de diciembre de 2024 al 04 de enero de 2025) con 92 notificaciones.

En las últimas semanas se observó un leve ascenso de las notificaciones.

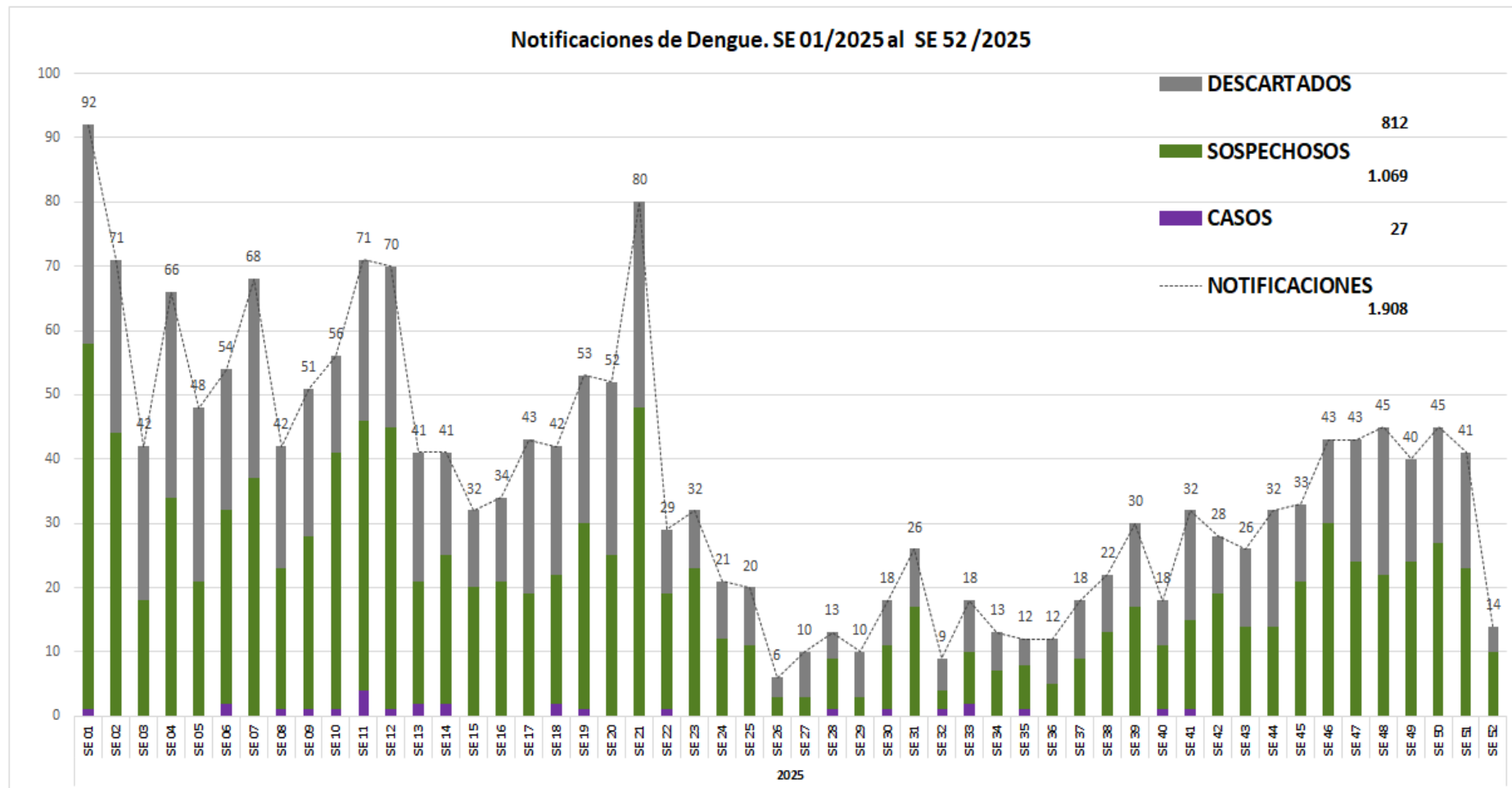
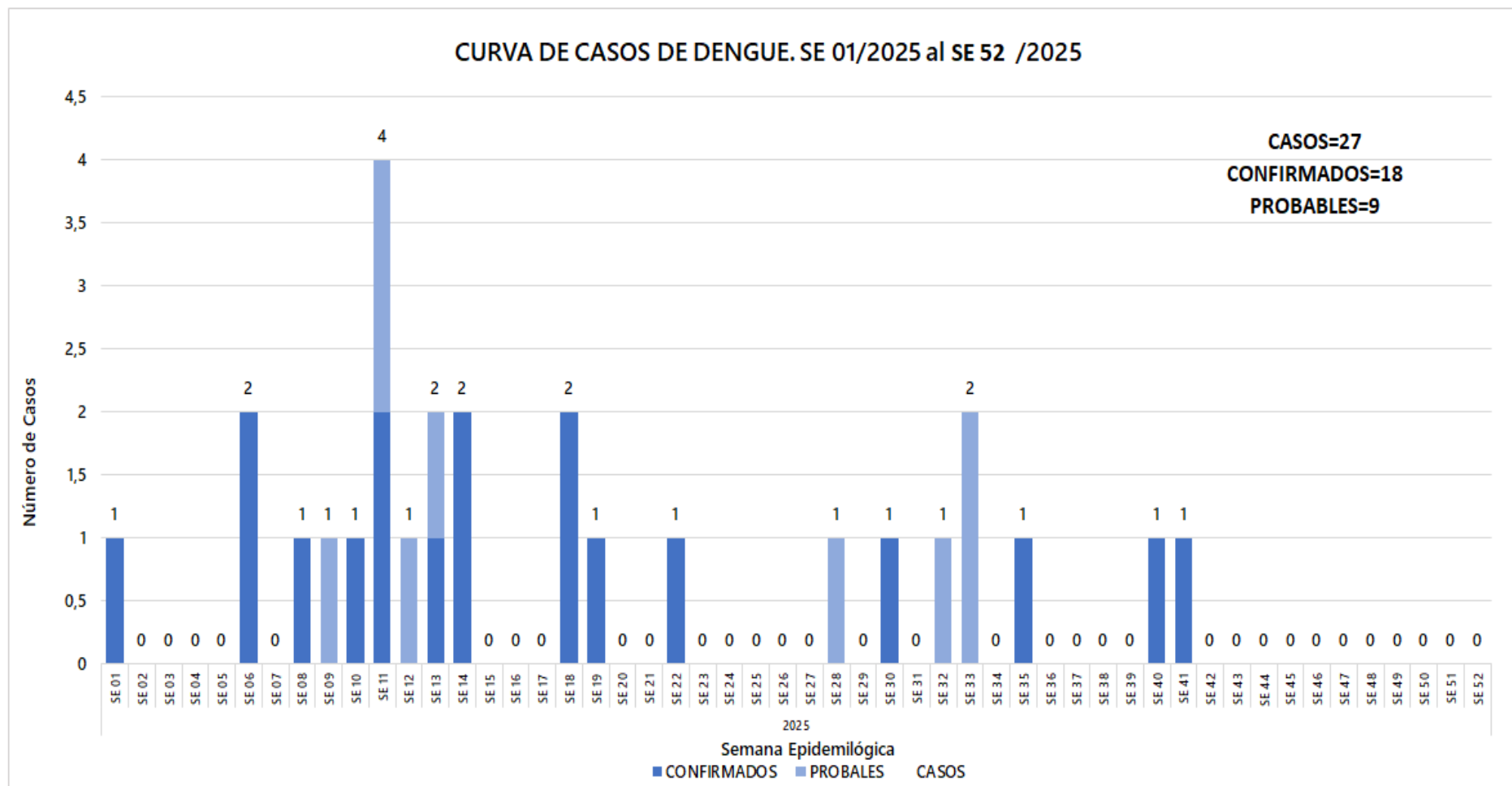


GRÁFICO 4. CURVA DE CASOS DE DENGUE. SE 01/2025 A SE 52/2025 IV REGION SANITARIA -GUAIRÁ

Descripción

Desde la SE 01/2025 a la SE 52/2025 se acumularon 1908 notificaciones de Dengue, de las cuales el 67%(18/27) corresponden a casos, 33%(9/27) a probables.

Se observó el pico máximo de en la SE 11 (09 de marzo del 2025 al 15 de marzo del 2025) con 4 Casos. Sin casos confirmado en las últimas 3 semanas.



**TABLA 3. CASOS ACUMULADOS DE DENGUE, DE LA SE 01/2025 A SE 52/2025 POR DISTRITOS DE RESIDENCIA.
IV REGION SANITARIA - GUAIRÁ**

Descripción

El distrito con mayor proporción de casos es Villarrica 59%(16/27) de los casos, seguido de Colonia Independencia 15%(4/27), Iturbe 4%(1/27) , Itape 4%(1/27) , Borja 4%(1/27) , Coronel Martinez 4%(1/27), Mbocayaty 4%(1/27), Yataity 4%(1/27), San Salvador 4%(1/27) y los demás distritos en menor medida.

BARRIOS O DISTRITOS	CASOS DE DENGUE	TOTALES
VILLARRICA	16	853
COLONIA INDEPENDENCIA	4	148
ITURBE	1	122
ITAPE	1	77
BORJA	1	67
CORONEL MARTINEZ	1	62
MBOCAYATY	1	61
YATAITY	1	49
SAN SALVADOR	1	27
PASO YOBAL	0	113
MAURICIO JOSE TROCHE	0	104
FELIX PEREZ CARDOZO	0	58
ÑUMI	0	49
JOSE FASSARDI	0	34
TEBICUARY	0	31
GENERAL EUGENIO A. GARAY	0	26
NATALICIO TALAVERA	0	18
DR. BOTTRELL	0	9
TOTALES	27	1908

TABLA 4 . CASOS DE DENGUE, DE LAS ULTIMAS 3 SEMANAS 50, 51, 52/2025 POR DISTRITOS Y BARRIOS DE RESIDENCIA . IV REGION SANITARIA - GUAIRÁ

Descripción

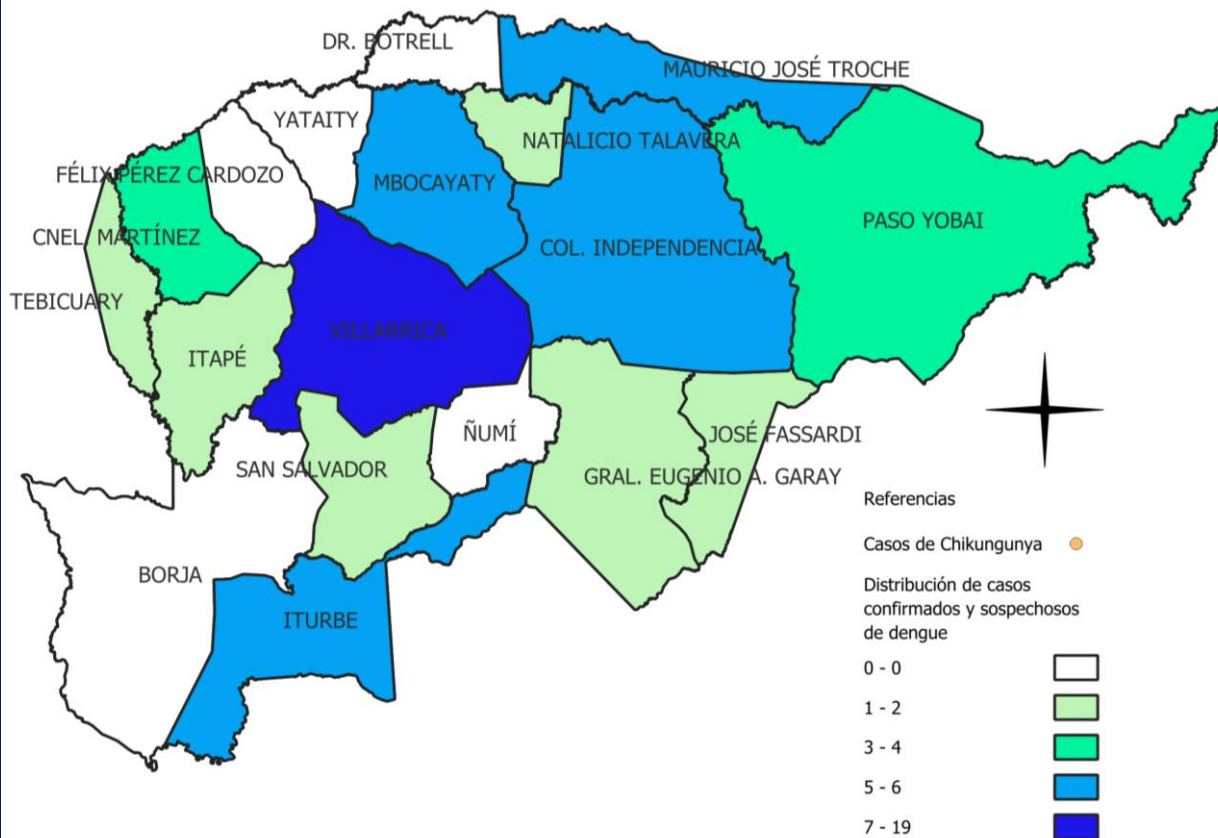
En las últimas 3 semanas se registraron 99 notificaciones de Dengue, procedentes de Yataity(1), Villarrica(43), Tebicuary(2), San Salvador(3), Paso Yobai(5), Ñumi(1), Natalicio Talavera(1), Mbocayaty(7), Mauricio José Troche(7), José Fassardi(2), Iturbe(6), Itape(1), General Eugenio A. Garay(5), Félix Pérez Cardozo(2), Dr. Bottrell(1), Coronel Martínez(5), Colonia Independencia(7). Sin casos en las últimas tres semanas procedentes de

DISTRITOS	BARRIOS	NOTIFICACIONES DENGUE ULTIMAS 3 SEMANAS	CASOS DE DENGUE ULTIMAS 3 SEMANAS
YATAITY	LOMA BARRETO	1	0
VILLARRICA	LOMAS VALENTINAS	5	0
VILLARRICA	SAN MIGUEL	7	0
VILLARRICA	CENTRO	4	0
VILLARRICA	TUYUTIMI	6	0
VILLARRICA	SANTA LUCIA	3	0
VILLARRICA	YBAROTY	2	0
VILLARRICA	CAROVENI	6	0
VILLARRICA	SAN BLAS	1	0
VILLARRICA	COSTA ESPINILLO	3	0
VILLARRICA	SANTA LIBRADA	1	0
VILLARRICA	RINCON	2	0
VILLARRICA	SD	1	0
VILLARRICA	ESTACION	1	0
VILLARRICA	YVAROTY	1	0
TEBICUARY	CENTRO	2	0
SAN SALVADOR	YHAKA MI	1	0
SAN SALVADOR	SAN FRANCISCO	1	0
SAN SALVADOR	POTRERO ROBLEDO	1	0
PASO YOBAI	PLANCHADA	1	0
PASO YOBAI	ARROYO MOROTI	1	0
PASO YOBAI	CENTRO	1	0
PASO YOBAI	COLONIA SUDETIA	1	0
PASO YOBAI	CURUPAY	1	0
ÑUMI	MBARIGUI	1	0
NATALICIO TALAVERA	SAN ISIDRO	1	0
MBOCAYATY	VIRGEN DEL ROSARIO	1	0
MBOCAYATY	MARIA AUXILIADORA	2	0
MBOCAYATY	TACUARITA	1	0
MBOCAYATY	SANTA BARBARA	1	0
MBOCAYATY	JORGE NAVILLE	1	0
MBOCAYATY	MANUEL GONDRA	1	0
MAURICIO JOSE TROCHE	LOMA CLAVEL	1	0
MAURICIO JOSE TROCHE	SAN BLAS	2	0
MAURICIO JOSE TROCHE	CERRO PUNTA	1	0
MAURICIO JOSE TROCHE	ITACURUBI	1	0
MAURICIO JOSE TROCHE	SANTA ROSA	1	0
MAURICIO JOSE TROCHE	CENTRO	1	0

JOSE FASSARDI	COLONIA GUARANI	1	0
JOSE FASSARDI	SAN ROQUE	1	0
ITURBE	SAN FRANCISCO	3	0
ITURBE	CANDEA GUASU	1	0
ITURBE	SAN ANTONIO	1	0
ITURBE	SAN LUIS	1	0
ITAPE	INMACULADA CONCEPCIÓN	1	0
GENERAL EUGENIO A. GARAY	MBOKAJA	1	0
GENERAL EUGENIO A. GARAY	SAN ANTONIO	1	0
GENERAL EUGENIO A. GARAY	KIRAYTY	1	0
GENERAL EUGENIO A. GARAY	POTRERO	1	0
GENERAL EUGENIO A. GARAY	CIERVO KUA	1	0
FELIX PEREZ CARDOZO	TAVA'I	1	0
FELIX PEREZ CARDOZO	POTRERO BENITEZ	1	0
DR. BOTTRELL	13 DE JUNIO	1	0
CORONEL MARTINEZ	SAN RAMON	4	0
CORONEL MARTINEZ	SAN MIGUEL	1	0
COLONIA INDEPENDENCIA	MELGAREJO	1	0
COLONIA INDEPENDENCIA	POTRERO DEL CARMEN	1	0
COLONIA INDEPENDENCIA	YROYSA LINEA 4	1	0
COLONIA INDEPENDENCIA	CALLE FLORIDA	2	0
COLONIA INDEPENDENCIA	PLANTA URBANA	2	0
TOTALES		99	0

MAPAS DE DISTRIBUCIÓN DE CASOS

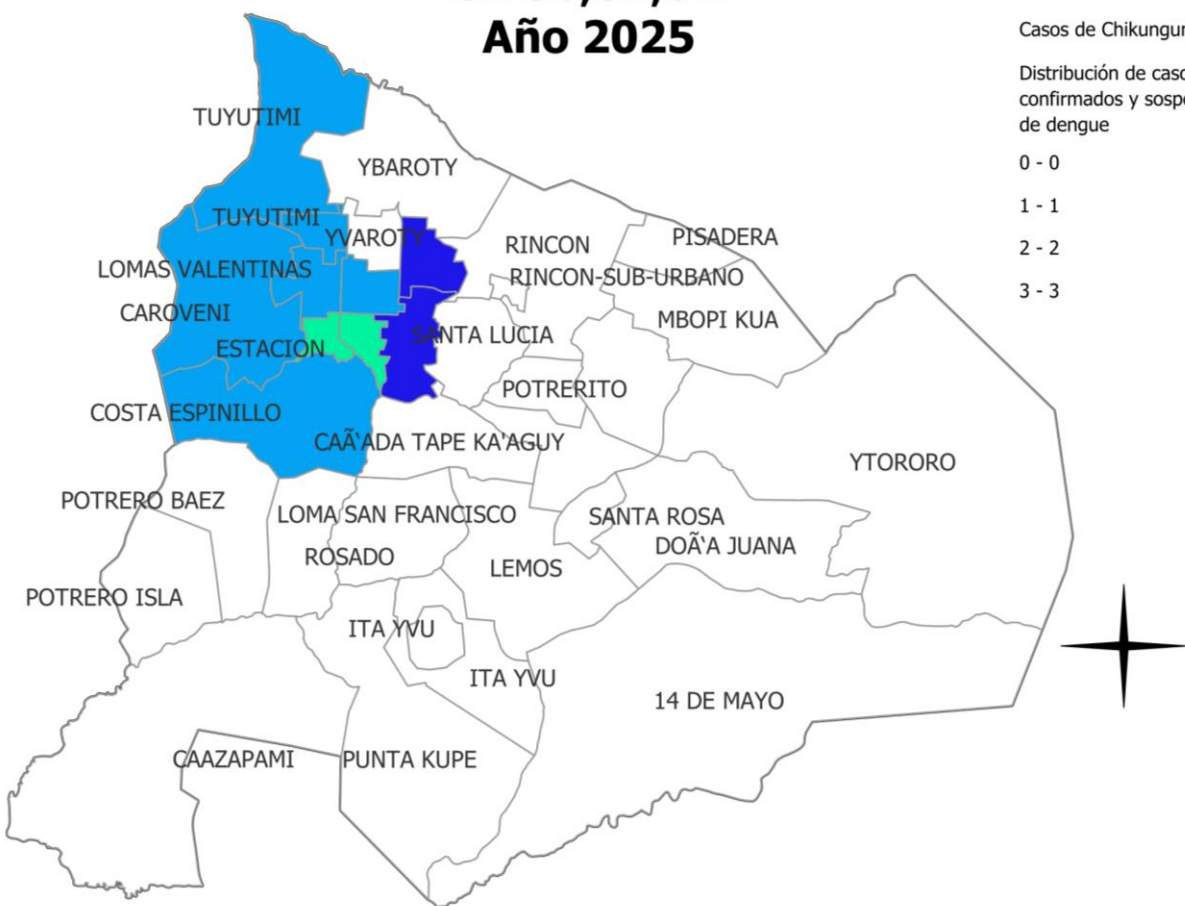
GUAIRA Vigilancia de Chikungunya y Dengue SE 50,51,52 Año 2025



DISTRITOS	CONFIRMADOS	PROBABLES	SOSPECHAS	TOTAL
VILLARRICA	0	0	19	19
ITURBE	0	0	6	6
MAURICIO JOSE TROCHE	0	0	6	6
MBOCAYATY	0	0	6	6
COLONIA INDEPENDENCIA	0	0	6	6
PASO YOBAI	0	0	4	4
CORONEL MARTINEZ	0	0	4	4
GENERAL EUGENIO A. GARAY	0	0	2	2
JOSE FASSARDI	0	0	2	2
TEBICUARY	0	0	2	2
ITAPE	0	0	1	1
SAN SALVADOR	0	0	1	1
NATALICIO TALAVERA	0	0	1	1
FELIX PEREZ CARDOZO	0	0	0	0
ÑUMÍ	0	0	0	0
BORJA	0	0	0	0
YATAITY	0	0	0	0
DR. BOTTRELL	0	0	0	0
TOTALES	0	0	60	60

MAPAS DE DISTRIBUCIÓN DE CASOS

VILLARRICA Vigilancia de Chikungunya y Dengue SE 50,51,52 Año 2025



BARRIOS	CONFIRMADOS	PROBABLES	SOSPECHAS	TOTAL
SANTA LUCIA	0	0	3	3
SAN MIGUEL	0	0	3	3
LOMAS VALENTINAS	0	0	2	2
CENTRO	0	0	2	2
TUYUTIMI	0	0	2	2
COSTA ESPINILLO	0	0	2	2
CAROVENI	0	0	2	2
SANTA LIBRADA	0	0	1	1
ESTACION	0	0	1	1
SD	0	0	1	1
TOTAL	0	0	19	19

GRÁFICO 5 . CURVA DE NOTIFICACIONES DE ZIKA. SE 01/2025 A SE 52/2025 IV REGION SANITARIA - GUAIRÁ

Descripción

Desde la SE 01/2025 a la SE 52/2025. Se Registraron 0 notificaciones de ZIKA.

No se registraron notificaciones de zika